

Zusammenstellung der Aufnahmeergebnisse von 1984 bis 2020

Versuchsziel: Exoten, Ertragsleistung der Abies grandis im Vergleich zu Fi, POm sowie grüner und grauer Dgl

			Bestand vor der Df.					Bleibender Bestand										Ausscheidender Best.													
Alter	B.art + Kollektiv		N	G	D	H	V	N	G	D	H	D100	H100	H200	h/d	h/d	V	N	G	D	H	V	AB	%	GWL	dGz	mGh	iG	iV		
			[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[m²]	[cm]	[m]	[cm]	[m]	[cm]	[m]	[m]	G	100	[Vfm]	[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]			[Vfm]	[Vfm]	[m²]	[m²]	[Vfm]		
Vornutzung für AbGr Gesamt			0,0																												
Feldgröße 0,1636 ha			(UF 6,11)																												
15.10.1984	24	AbGr Fuell	807	12,41	14,0	9,8		807	12,41	14,0	9,8																				
	24	AbGr Z-Baum	758	12,35	14,4	10,0	54,7	758	12,35	14,4	10,0	20,5	11,8	11,4	69	58	54,7	0						0,0	0	54,7	2,3				
			189	5,50	19,2	11,5	28,1	189	5,50	19,2	11,5	21,1	11,9				60	57	28,1	0				0,0	0	28,1	1,2				
	24	AbGr Gesamt	996	17,91	15,1	10,3	82,8	996	17,91	15,1	10,3							0						0,0	0	82,8	3,4				
(3,0)																															
15.09.1987	27	AbGr Fuell	807	17,67	16,7	12,9		752	16,22	16,6	12,8																				
	27	AbGr Z-Baum	776	17,62	17,0	13,0	103,1	721	16,17	16,9	12,9	23,8	14,6	14,2	76	61	94,4	55	1,46	18,4	13,4	8,8	8,8	8	103,1	3,8	14,99	1,76	16,1		
			189	7,54	22,5	14,3	47,6	189	7,54	22,5	14,3	24,4	14,7				64	60	47,6	0				0,0	0	47,6	1,8	6,52	0,68	6,5	
	27	AbGr Gesamt	996	25,22	18,0	13,3	150,7	941	23,76	17,9	13,2							55	1,46	18,4	13,4	8,8	8,8	6	150,7	5,6	21,51	2,44	22,6		
(3,0)																															
15.10.1990	30	AbGr Fuell	752	22,21	19,4	15,5		691	20,05	19,2	15,5																				
	30	AbGr Z-Baum	721	22,13	19,8	15,7	155,4	660	19,97	19,6	15,6	27,4	17,4	17,1	80	64	139,9	61	2,16	21,2	16,1	15,5	24,3	15	164,2	5,5	19,15	1,99	20,3		
			189	10,45	26,5	17,3	77,6	189	10,45	26,5	17,3	28,6	17,6				65	62	77,6	0				0,0	0	77,6	2,6	8,99	0,97	10,0	
	30	AbGr Gesamt	941	32,66	21,0	16,0	233,0	880	30,49	21,0	16,0							61	2,16	21,2	16,1	15,5	24,3	10	241,8	8,1	28,14	2,96	30,4		
(3,0)																															
15.10.1993	33	AbGr Fuell	691	23,70	20,9	17,4		691	23,70	20,9	17,4																				
	33	AbGr Z-Baum	666	23,64	21,3	17,5	184,1	666	23,64	21,3	17,5	29,7	19,5	19,1	82	66	184,1	0						24,3	12	208,4	6,3	21,80	1,22	14,7	
			189	12,32	28,8	19,3	101,2	189	12,32	28,8	19,3	31,0	19,7				67	63	101,2	0				0,0	0	101,2	3,1	11,39	0,62	7,9	
	33	AbGr Gesamt	880	36,02	22,8	17,9	285,3	880	36,02	22,8	17,9							0						24,3	8	309,6	9,4	33,19	1,85	22,6	
(3,0)																															
15.09.1996	36	AbGr Fuell	691	26,89	22,3	20,3		685	26,88	22,4	20,3																				
	36	AbGr Z-Baum	660	26,80	22,7	20,4	243,3	660	26,80	22,7	20,4	31,7	22,7	22,3	90	72	243,3	6	0,01	4,9	2,7			24,3	9	267,6	7,4	25,22	1,05	19,7	
			189	14,00	30,7	22,5	133,3	189	14,00	30,7	22,5	33,0	22,9				73	70	133,3	0				0,0	0	133,3	3,7	13,16	0,56	10,7	
	36	AbGr Gesamt	880	40,89	24,3	21,0	376,6	874	40,88	24,4	21,0							6	0,01	4,9	2,7			24,3	6	400,9	11,1	38,38	1,62	30,4	
(3,0)																															
10.11.1999	39	AbGr Fuell	685	31,39	24,2	22,7		501	20,31	22,7	22,2																				
	39	AbGr Z-Baum	672	31,36	24,4	22,8	313,9	495	20,29	22,8	22,3	32,4	24,6	23,9	98	76	200,7	183	11,08	27,7	23,7			137,6	41	338,2	8,7	29,08	1,52	23,5	
			189	16,33	33,1	24,7	169,1	189	16,33	33,1	24,7	35,6	25,1				75	71	169,1	0				0,0	0	169,1	4,3	15,16	0,78	11,9	
	39	AbGr Gesamt	874	47,72	26,4	23,3	483,0	691	36,64	26,0	23,2							183	11,08	27,7	23,7	113,3		137,6	27	507,3	13,0	44,25	2,29	35,5	
(3,0)																															
08.10.2002	42	AbGr Fuell	501	23,41	24,4	23,9		477	22,49	24,5	23,9																				
	42	AbGr Z-Baum	495	23,39	24,5	23,9	246,2	471	22,47	24,7	24,0	33,9	26,4	25,7	97	78	237,2	24	0,92	21,9	22,8	8,9			146,5	38	383,8	9,1	21,84	1,03	15,2
			189	18,77	35,5	26,7	207,7	189	18,77	35,5	26,7	38,2	27,1				75	71	207,7	0				0,0	0	207,7	4,9	17,55	0,81	12,9	
	42	AbGr Gesamt	691	42,18	27,9	25,0	453,8	666	41,26	28,1	25,0							24	0,92	21,9	22,8	8,9			146,5	25	591,4	14,1	39,39	1,85	28,0
(3,0)																															
22.11.2005	45	AbGr Fuell	477	25,61	26,2	25,8		465	25,55	26,5	25,9	36,0	28,3	27,7	98	79	288,5	12	0,07	8,5	8,9										
	45	AbGr Z-Baum	471	25,60	26,3	25,8	288,7	471	25,60	26,3	25,8	36,0	28,3	27,7	98	79	288,5	6	0,05	10,2	12,4	0,3			146,8	34	435,2	9,7	24,03	1,04	17,2
			189	21,39	37,9	28,6	251,8	189	21,39	37,9	28,6	41,1	29,1				76	71	251,8	0				0,0	0	251,8	5,6	20,08	0,87	14,7	
	45	AbGr Gesamt	666	47,00	30,0	26,9	540,5	654	46,94	30,2	27,0	41,7	29,2	28,8	89	70	540,2	12	0,07	8,5	8,9			146,8	21	687,0	15,3	44,11	1,91	31,9	
(5,0)																															
20.10.2010	50	AbGr Fuell	465	30,46	28,9	28,6	377,3	220	13,70	28,2	28,4	36,0	30,6	28,8	101	85	169,0	244	16,75	29,5	28,8	208,3			355,1	68	524,1	10,5	28,00	0,98	17,8
	50	AbGr Z-Baum	189	25,29	41,2	31,7	326,0	189	25,29	41,2	31,7	44,8	32,2				77	72	326,0	0				0,0	0	326,0	6,5	23,34	0,78	14,8	
	50	AbGr Gesamt	654	55,74	32,9	29,9	703,3	410	38,99	34,8	30,3	45,1	32,3	31,8	87	72	495,0	244	16,75	29,5	28,8	208,3			355,1	42	850,1	17,0	51,34	1,76	32,6

			Bestand vor der Df.					Bleibender Bestand										Ausscheidender Best.													
Alter	B.art + Kollektiv		N	G	D	H	V	N	G	D	H	D100	H100	H200	h/d	h/d	V	N	G	D	H	V	AB	%	GWL	dGz	mGh	iG	iV		
				[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]		[m²]	[cm]	[m]	[cm]	[m]	[m]	G	100	[Vfm]		[m²]	[cm]	[m]	[Vfm]	[Vfm]		[Vfm]	[Vfm]	[m²]	[m²]	[Vfm]		
(5.0)																															
15.09.2015	55	AbGr Fuell	220	17,05	31,4	30,8	224,1	86	5,72	29,2	30,1				103		74,2	134	11,33	32,7	31,2	150,0	505,1	87	579,2	10,5	15,37	0,67	11,0		
	55	AbGr Z-Baum	189	30,74	45,4	33,8	418,0	189	30,74	45,4	33,8	49,1	34,3		75	70	418,0	0					0,0	0	418,0	7,6	28,01	1,09	18,4		
	55	AbGr Gesamt	410	47,78	38,5	32,6	642,1	275	36,46	41,1	33,1	49,4	34,4	33,9	81	70	492,1	134	11,33	32,7	31,2	150,0	505,1	51	997,2	18,1	43,39	1,76	29,4		
(5.0)																															
07.10.2020	60	AbGr Fuell	86	6,84	31,9	31,1	91,1	73	6,05	32,4	31,3				96		80,6	12	0,79	28,8	29,8	10,5	515,6	86	596,2	9,9	6,28	0,22	3,4		
	60	AbGr Z-Baum	189	36,09	49,2	35,4	507,6	189	36,09	49,2	35,4	53,4	36,0		72	67	507,6	0					0,0	0	507,6	8,5	33,41	1,07	17,9		
	60	AbGr Gesamt	275	42,93	44,6	34,5	598,7	263	42,14	45,2	34,7	53,7	36,1	35,4	77	67	588,3	12	0,79	28,8	29,8	10,5	515,6	47	1103,8	18,4	39,70	1,29	21,3		

normale Zahlen = nur Derbholz